



Module mousse 1/3 de 6 clés à pipe débouchée grande taille 6/12 pans

93-SDJ6MM

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-30 03:26:48





DESCRIPTION

Module mousse 1/3 de 6 clés à pipe débouchée grande taille 6/12 pans

Module de 6 clés à pipe débouchées polies 6/12 pans en mm (93-SD...) couvrant une gamme de taille allant de 21 à 30 mm conçue pour des serrages puissants.

Tête débouchée permettant le passage sur les tiges filetées ou joncs débordants.

12 pans côté coude 6 pans côté long.

Forgée en acier au Chrome vanadium.

Poinçonnage Surface Drive SAM évitant le matage des écrous.

Forme fine pour faciliter l'accès aux écrous.

Finition polie brillante. Les clés sont disposées dans une mousse sur mesure

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-30 03:26:48



DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MODULE MOUSSE 2/3 DE 6 CLES PIPE DEB GRANDE TAILLE 6/12 PANS
Référence commerciale	93-SDJ6MM
Poids (kg)	3.927
Largeur (mm)	365
Longueur (mm)	460
Hauteur (mm)	55
Garantie	O Garantie SAM OUTIL

Garantie appliquée

O | Garantie SAM OUTIL

Garantie sans limitation de durée, sur les outils utilisés dans des conditions normales.

[>> En savoir plus](#)

Composition



x 6

Clés à pipe débouchées polies 6/12 pans en mm

93-SD...

Ref : 93-SD21 - 93-SD22 - 93-SD23 - 93-SD24 - 93-SD27 - 93-SD30

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-30 03:26:48

